



**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о проведении регионального этапа Всероссийской олимпиады**  
**профессионального мастерства обучающихся**  
**профессиональных образовательных организаций**  
**Владимирской области по специальности 23.02.03 Техническое**  
**обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**

**1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОЛИМПИАДЫ**

1.1. Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства обучающихся профессиональных образовательных организаций Владимирской области по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (далее – региональный этап Всероссийской олимпиады) проводится в целях определения качества профессиональной подготовки и развития творческой активности обучающихся профессиональных образовательных организаций Владимирской области.

1.2. Основные задачи регионального этапа Всероссийской олимпиады:

— проверка способности студентов к самостоятельной профессиональной деятельности, совершенствование умений эффективного решения профессиональных задач, развитие профессионального мышления, способности к проектированию своей деятельности и конструктивному анализу ошибок в профессиональной деятельности, стимулирование студентов к дальнейшему профессиональному и личностному развитию, повышение интереса к будущей профессиональной деятельности;

— развитие конкурентной среды в сфере среднего профессионального образования (далее – СПО), повышение престижности специальностей СПО;

— обмен передовым педагогическим опытом в области СПО;

— повышение интереса к своей будущей специальности;

— развитие профессиональной ориентации граждан;

— повышение роли работодателей в обеспечении качества подготовки специалистов среднего звена.

1.3. Ключевыми принципами регионального этапа Всероссийской олимпиады являются: информационная открытость, доступность, справедливость, партнерство и инновации.

**2. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ**

2.1. Региональный этап Всероссийской олимпиады проводится департаментом образования, государственным автономным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования Владимирской

области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой» совместно с Советом директоров профессиональных образовательных организаций Владимирской области на базе государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Владимирской области «Ковровский транспортный колледж».

2.2. Региональный этап Всероссийской олимпиады проводится в два этапа.

- 1 этап – внутри учреждения;
- 2 этап – региональный.

2.3. К участию в региональном этапе Всероссийской олимпиады допускаются студенты, имеющие российское гражданство, в возрасте до 25 лет, обучающиеся в образовательных учреждениях СПО по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта выпускных курсов, победители 1 этапа. Участник от принимающей образовательной организации выступает вне зачета.

2.4. Число участников от образовательной организации – 1-2 студента. Число сопровождающих – 1 представитель от образовательной организации.

2.5. Профессиональные образовательные организации представляют в оргкомитет ГБПОУ ВО «Ковровский транспортный колледж» (601901, г. Ковров, ул. Малеева, д. 2; тел/факс: (49232) 3-26-30, e-mail: [ktk-33@mail.ru](mailto:ktk-33@mail.ru) до **23 марта 2018** года заявку на участие (Приложение №1) и согласие на обработку персональных данных (Приложение №2).

К заявке прилагается выписка из протокола итогов предыдущего этапа олимпиады, медицинская справка с подписью и печатью.

2.6. Участники регионального этапа Всероссийской олимпиады должны иметь при себе:

- студенческий билет;
- документ, удостоверяющий личность (паспорт);
- справку с места учёбы за подписью руководителя образовательной организации, заверенную печатью указанной организации;
- заявление о согласии на обработку персональных данных;
- полис ОМС.

Паспорт, студенческий билет, предъявляются членам оргкомитета участником олимпиады (сопровождающим лицом) лично.

2.7. Участник регионального этапа Всероссийской олимпиады должен иметь при себе спецодежду (наличие на спецодежде символики образовательной организации участника не допускается). Инструментами обеспечивает принимающая сторона.

2.8. Лица, сопровождающие участников регионального этапа Всероссийской олимпиады, несут ответственность за поведение, жизнь и безопасность участников в пути следования и в период проведения олимпиады.

2.9. Образовательная организация, являющаяся организатором проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады, обеспечивает безопасность проведения мероприятий: охрану общественного порядка, дежурство медицинского персонала, пожарной службы и других необходимых служб.

2.10. Организаторы оставляют за собой право снимать с участия в региональном этапе Всероссийской олимпиады студентов, прибывших без

сопровождения или нарушивших дисциплину и правила проведения олимпиадных мероприятий.

2.11. Региональный этап Всероссийской олимпиады проводится **10-11 апреля 2018 года** на базе Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Владимирской области «Ковровский транспортный колледж».

Регистрация участников с 09.00 до 09.30 час.

Торжественное открытие олимпиады в 09.30 час.

2.12. Адрес образовательной организации: 601901, Владимирская обл., г.Ковров, ул.Малеева, д. 2; факс: (49232) 3-26-30 ; сайт образовательной организации <http://ktk-33.ru>; e-mail: [ktk-33@mail.ru](mailto:ktk-33@mail.ru)

Контактные телефоны:

директор – Малышев Михаил Алексеевич (49232) 3-26-30 (раб.);

заместитель директора по научно-методической работе – Мошталёва Марина Валерьевна (49232) 3-05-19 (раб.)

2.13. Расходы на проведение регионального этапа Всероссийской олимпиады распределяются в равных долях между учреждениями профессионального образования, принимающими в ней участие.

2.14. Организационный взнос составляет 4000 рублей (по две тысячи рублей с каждого, 2000 рублей с одного участника и 2000 рублей с одного сопровождающего (без учёта проживания)). Оплата за проживание оговаривается дополнительно в индивидуальном порядке. Оплата организационного взноса осуществляется направляющей стороной по безналичному расчету с пометкой «Организационный взнос за участие в олимпиаде «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта». Для оформления документов об оплате организационного взноса необходимо до 23 марта 2018 года отправить реквизиты образовательной организации на e-mail: [ktk-33@mail.ru](mailto:ktk-33@mail.ru).

### 3. ПРОГРАММА ОЛИМПИАДЫ

3.1. Программа проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады (далее - Программа) предусматривает для обучающихся выполнение профессионального комплексного задания, нацеленного на демонстрацию знаний, умений, опыта в соответствии с видами профессиональной деятельности.

3.2. В программе детализирована последовательность организационных и тематических блоков регионального этапа Всероссийской олимпиады.

3.3. Заезд иногородних участников регионального этапа Всероссийской олимпиады 9-10 апреля 2018г.

3.4. 10 апреля - день открытия регионального этапа Всероссийской олимпиады для участников проводится:

9.00 - 9.30 часов - регистрация участников и жеребьевка участников регионального этапа Всероссийской олимпиады

• 09. 30 часов - торжественное открытие регионального этапа Всероссийской олимпиады;

- 10.00 – 10.45 часов - инструктивное совещание с участниками (инструктаж по технике безопасности и охране труда);
  - ознакомление с рабочими местами, техническим оснащением (оборудованием, инструментами);
  - ознакомление с условиями дисквалификации по решению жюри (при несоблюдении условий областной олимпиады, грубых нарушениях технологии выполнения, работ, правил безопасности труда).
  - 11.00 часов - начало выполнения конкурсных заданий
- 3.5. 10-11 апреля - выполнение конкурсных заданий.
- 3.6. 11 апреля в 16.00 часов - торжественное закрытие регионального этапа Всероссийской олимпиады.

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

4.1. Программа проведения регионального этапа Всероссийской олимпиады предусматривает для обучающихся выполнение двух видов заданий: теоретического и практического (профессионального).

4.2. Содержание конкурсных заданий соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта с учетом основных положений профессиональных стандартов и требований работодателей.

4.3. Олимпиада состоит из двух этапов:

**1-ый этап** - проверка теоретических знаний и включает в себя тестовое задание, выполняемое на ПК, и практических задач.

Тестовое задание включает в себя вопросы по темам: ИТ в профессиональной деятельности; Системы качества, стандартизации и сертификации; Охрана труда и безопасность жизнедеятельности, безопасность окружающей среды; Оборудование, материалы, инструменты; Экономика и правовое обеспечение профессиональной деятельности; Инженерная графика; Электротехника и электроника; Технические средства автотранспорта и устройство автомобиля.

Индивидуальное тестовое задание состоит из 40 вопросов и оценивается 20 баллами.

Время выполнения тестового задания - 90 мин.

Банк тестовых вопросов приведен в Приложении №6.

Общая оценка определяется по сумме баллов за каждое тестовое задание.

По результатам выполнения тестового задания членами жюри заполняется ведомость.

Практические задачи состоят из перевода со словарем профессионального текста (английский, немецкий язык) и решения задачи по организации работы коллектива.

Примерные варианты задач по организации работы коллектива приведены в Приложении №3.

Практические задачи оцениваются:

Перевод технического текста- 5 баллов, 45 мин.;

Задачи по организации работы коллектива - 15 баллов, 45 мин.

Время выполнения практического задания 1 этапа - 90 мин.

По результатам выполнения практических задач членами жюри заполняется ведомость. Подводится итоговая оценка первого этапа олимпиады.

Общее время выполнения 1 этапа - **180 мин.**

Максимальное количество баллов за 1 этап - **40 баллов.**

**2-ой этап** – проверка практических навыков по технологическому расчету производственных зон и участков АТП с использованием ПК и расчёт стоимости договорного тарифа проведения одного технического обслуживания (примерное задание Приложение №4) – 30 баллов, 90 мин. и выполнения практических работ (примерные задания Приложение №5) – 30 баллов, 150 мин.

Общее время выполнения 2 этапа - **240 мин.**

Оценка за выполнение **60 баллов.**

По результатам выполнения второго этапа членами жюри заполняется ведомость.

Расчётное время выполнения всех конкурсных заданий – **420 минут.**

Максимальное количество баллов за два этапа оценивается - **100 баллами.**

4.4. Перед началом регионального этапа Всероссийской олимпиады в конкурсные задания вносятся не менее 30% изменений, доказательство которых оформляются документально и утверждаются председателем жюри.

4.5. Во время выполнения конкурсных заданий администрация ГБПОУ ВО «Ковровский транспортный колледж» обязана контролировать соблюдение участниками областной олимпиады безопасных условий труда, норм и правил охраны труда.

4.6. При несоблюдении условий регионального этапа Всероссийской олимпиады, грубых нарушениях технологии работ, правил безопасности труда участник олимпиады по решению жюри и оргкомитета может быть отстранен от выполнения конкурсного задания. Нарушения фиксируются в протоколе.

## 5. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ, ПООЩРЕНИЕ УЧАСТНИКОВ ОЛИМПИАДЫ

5.1. Победитель и призеры регионального этапа Всероссийской олимпиады определяются по лучшим показателям (баллам) выполнения конкурсных заданий. Победителем считается участник, набравший наибольшее количество баллов. При равенстве показателей предпочтение отдается участнику имеющий лучший результат за выполнение 2 этапа комплексного профессионального задания.

5.2. Победителю регионального этапа Всероссийской олимпиады присуждается 1 место, призёрам – 2 и 3 места.

Участникам регионального этапа Всероссийской олимпиады, показавшим высокие результаты выполнения отдельного задания, при условии выполнения всех требований олимпиадных заданий, устанавливаются дополнительные поощрения.

5.3. Итоги регионального этапа Всероссийской олимпиады оформляются протоколом. К протоколу прилагается сводная ведомость баллов.

5.4. Победители и призеры регионального этапа Всероссийской олимпиады награждаются дипломами департамента образования администрации области и ценными подарками.

5.5. В случае несогласия с оценкой, выставленной жюри, представитель участника подает письменную апелляцию в оргкомитет в течение часа после объявления результатов.

5.6. Победитель регионального этапа Всероссийской олимпиады направляется департаментом образования для участия в заключительном этапе Всероссийской олимпиады профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта.

5.7. Итоги регионального этапа Всероссийской олимпиады объявляются приказом и рассматриваются в учреждениях профессионального образования области, департаменте образования администрации области с определением мер по совершенствованию качества профессиональной подготовке обучающихся и повышению квалификации мастеров производственного обучения.

## 6. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Гладов Г.И., Петренко А.М. Устройство автомобилей (3-е изд., стер.) учебник. - М.: ОИЦ «Академия», 2014,- 352 с.

Нерсесян В.И. Устройство автомобилей. Лабораторно-практические работы: Учебное пособие (3-е изд., стер.) - М.: ОИЦ «Академия», 2014. -256 с.

Чумаченко Ю.Т. Автослесарь: устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей: учебное пособие / Ю.Т. Чумаченко, А.И. Герасименко, Б.Б. Рассанов; Под ред. Трофименко. - Изд. 17-е - Ростов н/Д: Феникс, 2011, 539 с. - (НПО).

Родичев В.А. Грузовые автомобили: Учебное пособие: Рекомендовано ФГАУ «ФИРО» - 10-е изд., стер, 2013. - 240 с

Панов Ю.В. Установка и эксплуатация газобаллонного оборудования автомобилей: учеб.пособие для нач. проф. образования / Ю.В. Панов. - 4-е изд., стер. - М: Издательский центр «Академия», 2011. - 160 с.

Шестопалов С.К. Устройство, техническое обслуживание и ремонт легковых автомобилей: Учебник-для НПО/С.К.Шестопалов. 8-е изд.стер.-М.: ИЗД. Центр «Академия», 2009.-544с

Кузнецов А.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобиля: В 2 ч.: учебник: Рекомендовано ФГАУ «ФИРО». — 2-е изд., стер. - М,;- ИЗД. Центр «Академия», 6— Ч. 1. 2013,—368 е.,

Кузнецов А.С. Техническое обслуживание и ремонт автомобиля: В 2 ч.: учебник: Рекомендовано ФГАУ «ФИРО». — 2-е изд., стер. — М,; ИЗД. Центр «Академия», Ч. 2. 2013.—256 с.,

Митронин В.П., Агабаев А.А. Контрольные материалы по предмету «Устройство автомобиля»: учеб. пособие: Рекомендовано ФГУ «ФИРО». — 3-е изд., стер.-2013. — 80 е., обл.

Финогенова Т.Г., Митронин В.П. Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт автомобиля: Контрольные материалы: учеб. пособие: Рекомендовано ФГУ «ФИРО». —3-е изд., стер.-2013. — 80 е., обл.

Чумаченко Ю.Т. Материаловедение и слесарное дело: уч.пособие/ Ю.Т.Чумаченко.-Изд.5-е- Ростов/н/Д:Феникс, 2010.-395, (1)с-(нач.проф.обр.)

Нерсесян В.И., Производственное обучение по профессии «Автомеханик»: учеб.пособие для НПО/ В.И.Нерсесян, В.П.Митронин,Д.К.Останин.-2-е изд., стер.-М.: Издат. центр «Академия», 2013.-224с.

Туревский И.С. Охрана труда на автомобильном транспорте: учебное пособие. - М.: ИД «Форум»: ИНФРА-М, 2009. - 240 с.

Пехальский А.П. Устройство автомобилей: учебник для студ. Учреждений сред. проф. образования / А.П. Пехальский, И.А. Пехальский.—7-е изд., стер. — М.: Издательский центр (Академия), 2013. — 528 с.

Пузанков А.Г.Автомобили: конструкция, теория и расчет:учебник для студ.учреждений сред. проф. образования-3-е изд., перераб.-М.: Издательский центр «Академия», 2012.-544с.

Набоких В.А. Электрооборудование автомобилей и тракторов: учебник для студ.учреждений сред. проф. образования, -М.: Издательский центр (Академия), 2012.- 400с.

Власов В.М., Жанказиев С.В., Круглов С.М. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей: Учебное пособие - М.: ОИЦ «Академия», 2013.

Туревский И.С. Техническое обслуживание автомобилей. В 2-х ч. Книга 1: Учебное пособие - М.: ОИЦ «Академия», 2012.

Туревский И.С. Техническое обслуживание автомобилей. В 2-х ч. Книга 2: Учебное пособие - М.: ОИЦ (Академия), 2012.

Напольский Г. М. Технологическое проектирование автотранспортных предприятий и станций технического обслуживания: Учебник для вузов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Транспорт, 2003. - 271 с. В учебнике рассмотрены методология технологического проектирования

Положение о техническом обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта - М: Транспорт, 2006.

Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий автомобильного транспорта. ОНТП - 01 - 91/ РОС Автотранспорт РД 3107938-0176-91.

Чумаченко Ю.Т. Материаловедение и слесарное дело: учебное пособие. - Ростов н/Д: Феникс, 2010. - 395 с.

Туревский И.С. Охрана труда на автомобильном транспорте. - М.: ИДФОРУМ: ИНФРА, 2009. - 239 с.

Ефремова О.С. Охрана труда от А до Я. - М.: изд. Альфа-Пресс, 2008. - 516 Трудовой кодекс РФ. 2009.

Пуйческу Ф.И. Инженерная графика: учебник для студ. учреждений сред.

- проф. образования / Ф.И. Пуйческу, С.Н. Муравьев, НА. Чванова. - М.: Издат. Центр «Академия», 2011. - 336 с.
- Куликов В.П. Стандарты инженерной графики. - М.: ФОРУМ, 2009. - 240 с.
- Единая система конструкторской документации. Общие правила оформления чертежей. Издание официальное. - М.: ИПК Издательство стандартов, 2012. - 158 с.
- Берикашвили В.Ш., Черепанов А.К. Электронная техника. - М.: изд. центр «Академия», 2006. - 368с.
- Гальперин М.В. Электротехника и электроника. - М.: ФОРУМ: ИНФРА М, 2007. - 480с.
- Гальперин М.В. Электронная техника. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2005. - 325с.
- Электротехника и электроника. / Под ред. Б.И. Петленко. - М.: изд. центр (Академия), 2003. - 320с.
- Зайцева Т.В., Зуб А.Т. Управление персоналом М., ИД «ФОРУМ» - ИНФРА - М, 2013.
- Кибанов А.Я. Основы управления персоналом М., ИД «ФОРУМ» - ИНФРА - М, 2011.
- Румынина Л.А. Документационное обеспечение управления. М., ИЦ «Академия», 2011.
- Туревский И.С. Экономика отрасли (автомобильный транспорт). ИД «ФОРУМ» - ИНФРА - М, 2013.
- Базаров Т.Ю. Управление персоналом М., Академия, 2012.
- Волгогонова О.Д., Зуб А.Т. Управленческая психология. М., Форум-Инфра-М, 2013.
- Кибанов А.Я. Этика деловых отношений. М., Инфра-М, 2010.
- Пугачев В.П. Тесты, деловые игры, тренинги в управлении персоналом. М., Аспект Пресс, 2009.
- Раздорожный А.А. Экономика отрасли (автомобильный транспорт). М., РИОР, 2011.
- Маслов Е.В. Управление персоналом предприятия М., ИД «ФОРУМ» - ИНФРА - М, 2010.
- Пшенко А. В. Документационное обеспечение управления. (Делопроизводство): М.: ФОРУМ; ИНФРА-М, 2010
- Стенюков М.В. Делопроизводство: конспект лекций. М.: Приор-издат, 2010.
- Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник для сред, проф. учеб. заведений. - М.: Академия, 2010.
- Гражданский кодекс РФ. Ч. 1,2, 3.- М.: Инфра - М, 2009.
- Конституция РФ. - М.: Инфра - М, 2007.
- Трудовой кодекс РФ с приложениями нормативных документов. - 3-е изд. - Ростов-на-Дону.: Феникс, 2007.
- Кодекс РФ об административных правонарушениях. М., 2007.
- Спирин И. В. Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками: 7-е издание. - М.: ИЦ «Академия», 2012. — 400 с.



Положение о рабочем времени и времени отдыха водителей автомобилей / Минтруда РФ, НИИ труда. - М., 2002. - 23 с.

Астафьева И. Е., Гаврилова С. А., Цветкова М. С. Информатика и ИКТ: Практикум для профессий и специальностей технического и социально-экономического профилей: учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / под ред. М. С. Цветковой. — М., 2014

Цветкова М. С., Великович Л. С. Информатика и ИКТ: учебник для студ. Учреждений сред, проф. образования. — М., 2014

Немцова Т.И., Назарова Ю.В. Практикум по информатике. 4.1.: учебн.пособ. / под ред. Л.Г. Гагариной. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2008. - 320с.: ил.

Немцова Т.И., Назарова Ю.В. Практикум по информатике. 4.2.: учебн. пос.под ред. Л.Г. Гагариной. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2008,- 228с.: ил.

Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы: учебник / В. А. Гвоздева. - Москва: Форум: Инфра-М, 2015. - 541 с.

Иопа, Н.И. Информатика: (для технических специальностей): учебное пособие/ Н.И. Иопа. - Москва: КноРус, 2012. - 469 с.

Михеева Е.В. Информатика: учебник для студ.учреждений сред.проф.образования /Е.В.Михеева, О.И.Титова.-Ю-е изд., стер. - М.: Издательский центр «Академия», 2014. – 35